



COMUNICATO STAMPA

Centrale termoelettrica Iren di Turbigo: avviato il nuovo ciclo combinato da 430 MW.

Reggio Emilia, 4 agosto 2022 – Nei giorni scorsi è avvenuto il 1° parallelo della turbina a vapore del nuovo ciclo combinato della centrale termoelettrica di Turbigo.

Con questo traguardo Iren compie un altro importante passo verso il completamento e la messa a regime del nuovo impianto da 430 MW che porterà la potenza complessiva della centrale a circa 1.280 MW.

Ansaldo Energia ha curato per Iren la fornitura in opera dei principali componenti del nuovo impianto (la turbina a gas AE94.3A, i generatori, i trasformatori elevatori, il generatore di vapore a recupero) oltre alla realizzazione delle opere civili, dei montaggi e della fornitura degli impianti ausiliari elettrici e meccanici.

Il repowering della centrale di Turbigo rientra nella complessiva strategia che il gruppo Iren ha messo a punto nel proprio Piano industriale @2030 per accompagnare con il giusto bilanciamento energetico la transizione verso la generazione elettrica da fonti rinnovabili, di cui Iren si candida ad essere uno dei principali attori nazionali.

Media Relations Iren
Roberto Bergandi
Tel. + 39 011 5549911
Cell. +39 335 632 7398
roberto.bergandi@gruppoiren.it

Ufficio Stampa Ansaldo Energia
Marco Marini
Marco.marini@ansaldoenergia.com
Micaela Montecucco
Cell. +39 331 6833169
Micaela.montecucco@ansaldoenergia.com

Barabino & Partners
Giovanni Vantaggi
Tel. +39 02 72023535
Cell. +39 328 8317379
g.vantaggi@barabino.it
Manuela Signorelli
Tel. +39 010 2725048
m.signorelli@barabino.it